




安心・安全  
オプション




※1:インターホン子は、建物の出入口に設置してドアホンとしてもご利用頂けます。※2:構内用PHSとデジタルコードレス電話機とは混在利用できません。  
※3:HI-D385及びHI-D5PS/D6PSIIは株式会社日立製作所の商品です。※4:呼出表示器、ネットワークカメラ、カメラサーバーBOX NCSBはナカヨ電子サービス(株)取扱いの商品です。

押込型インターホン仕様		
埋込型インターホン NYC-INT-WMT		
マイク/スピーカ音量調整		大・中・小3段階
インタフェース	入力	センサ2回路(2芯挿入式端子台) または、センサ1回路・復旧ボタン1回路
	接点出力	有電圧(2芯挿入式端子台)/ 無電圧(3芯挿入式端子台)切替
	主装置間	2芯挿入式端子台
電源	接続方式	2芯挿入式端子台 またはACアダプタによる
	電源電圧	DC24V
最大消費電力		約1.5W
外形寸法	インターホン	カバー部外観寸法:約W162×H120×D8mm 埋込部寸法:約W130×H72×D40mm (取り付け:JIS-C8336 3スロット分)
		呼出握りボタン
	動作保証温度/湿度	


\*本製品は、REXEシリーズ専用です。他のシステムへの接続はできませんのでご注意ください。



本製品は、ISO-9000シリーズ国際品質保証システムの認証を受けた工場で生産されたものです。  
JQA-0854 認証番号 JQA-0854  
管理本部/業務本部/開発推進本部



本製品は、ISO-14001環境マネジメントシステムの登録工場で製造されたものです。  
登録番号 EC98J1080  
登録年月日 1998年10月27日  
管理本部/業務本部/開発推進本部



ご使用の際は取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使い下さい。

■このカタログの記載内容は2010年5月現在のものです。■本製品の仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります。■カタログと実際の商品の色とは印刷の関係上異なる場合があります。■施設の種類によっては、ナースコールシステム等の医療用システムが義務付けられている場合があります。導入の際はあらかじめ確認の上ご利用下さい。■デジタルコードレス電話機は、複数の電波を用いた受信されにくいタイプで、音声を特殊加工したのち電波を送信する秘話機能を有しております。しかし電波を使用している関係上、第三者が特殊な手段を講じた場合には、盗聴を完全に防ぐことはできません。この点に十分配慮してご使用下さい。■本製品は日本国内用です。海外ではご使用できません。■本製品を輸出される場合には、外国為替および外国貿易法並びに米国の輸出管理関連法規などの規制をご確認の上、必要な手続きをお取りください。なお、ご不明な場合は、弊社担当営業にお問い合わせください。■記載されている製品名、サービス名称は各社の商標です。© 2010. NAKAYO TELECOMMUNICATIONS,INC.

# NAKAYO

## ナカヨ電子サービス株式会社

営業本部 〒150-0031東京都世田谷区桜上水 2-8-10  
TEL 03 (5316) 2145 (代) URL <http://www.nakayo.co.jp/>

東京営業所	TEL 03 (6206) 9531 (代)	中部営業所	TEL 052 (264) 1331 (代)
札幌営業所	TEL 011 (208) 5111 (代)	北陸出張所	TEL 076 (224) 8832 (代)
東北営業所	TEL 022 (262) 6644 (代)	関西営業所	TEL 06 (6355) 5900 (代)
北東北出張所	TEL 0185 (70) 1224 (代)	中国営業所	TEL 082 (247) 7100 (代)
北関東営業所	TEL 027 (330) 5650 (代)	四国営業所	TEL 089 (925) 6785 (代)
関東営業所	TEL 048 (645) 8400 (代)	福岡営業所	TEL 092 (431) 6902 (代)
横浜営業所	TEL 045 (260) 0788 (代)	熊本出張所	TEL 096 (340) 8870 (代)
静岡出張所	TEL 054 (203) 6600 (代)	I P 事業部	TEL 03 (5316) 2365 (代)

## 株式会社ナカヨ通信機

営業部 〒150-0031東京都渋谷区桜丘町24-4 東武富士ビル 5F  
TEL 03 (3496) 1149 (代) URL <http://www.nyc.co.jp/>

お問い合わせ、お求めは……

# NAKAYO

REXEインターホンシステム  
NYC-REXE/M (INT-S)  
NYC-REXE/L

高齢者専用賃貸住宅・有料老人ホーム等の福祉施設におすすめ

# REXE<sup>リグゼ</sup> インターホンシステム





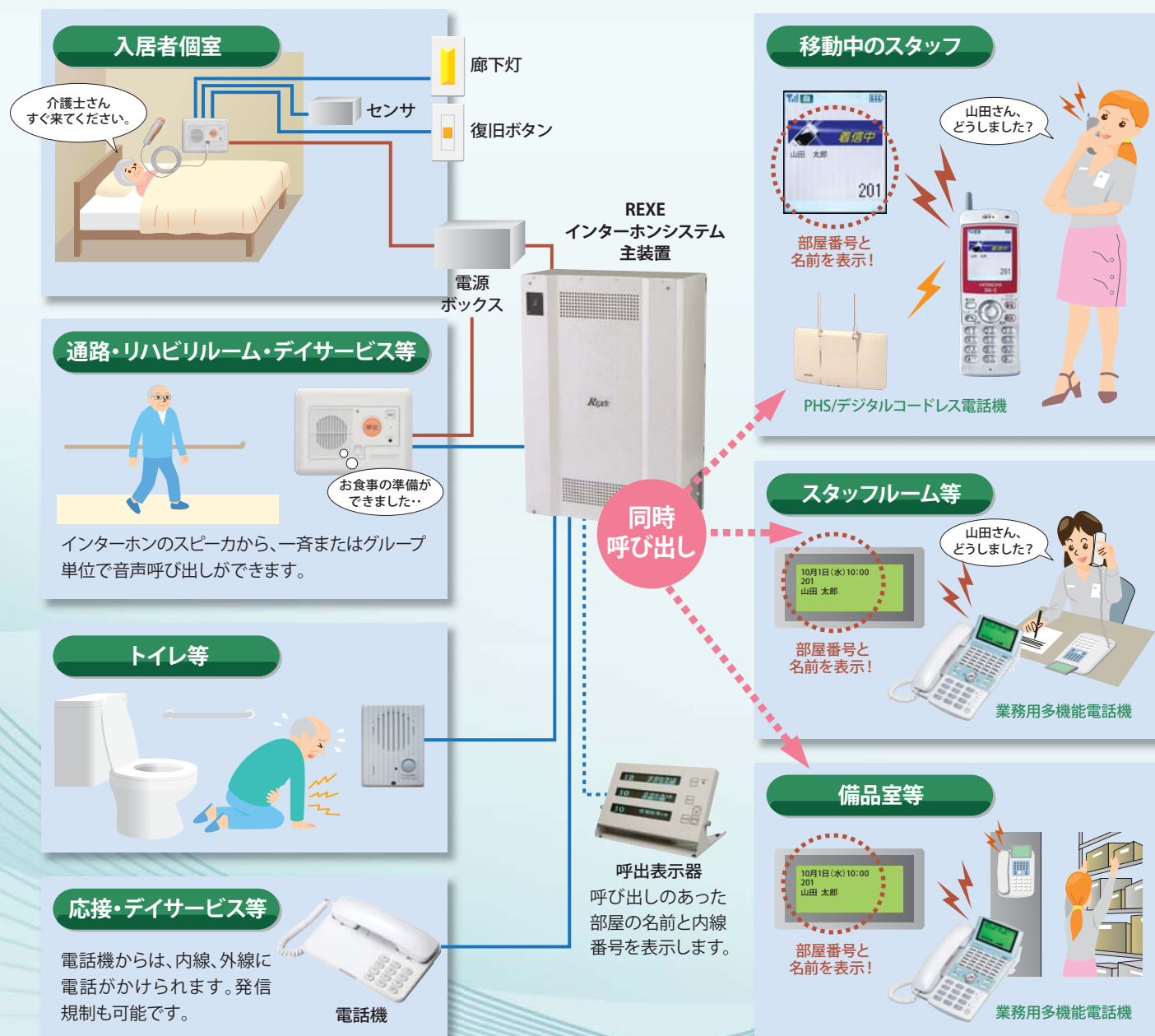
# 全室にインターホンを低コストで導入可能。 入居者の安心・安全をサポートします。

\*インターホン子機は最大REXE/M:64台、REXE/L:96台まで接続可能です。

従来設備に比べ、REXEインターホンシステムは低コストで導入可能です。  
(設備投資の抑制)

インターホンの呼出ボタンを押すだけで、スタッフルームの電話機や介護スタッフの  
PHS等を同時※1に呼び出し、ハンズフリーで通話できます。介護スタッフの負担軽減と  
入居者へのサービス向上を実現するコミュニケーションシステムです。

電話設備と一体化したオールインワン型のシステムで、スタッフ間の業務連絡や、  
外部との電話連絡にもご利用いただけます。



※1：通常ご利用頂けるPHSおよび、デジタルコードレス電話機は4台までですが、子機毎に、待受け可能な親機を設定したリグループに分けて設定し、PHS/デジタルコードレス電話機の鳴動遅延の軽減を図った場合、最大8台までご利用頂けます。

**REXE** リグゼ インターホンシステム

## ベッドサイド等の壁面設置に最適な埋込型インターホン

抗菌  
仕様



- 緊急時に大きく押しやすい「呼出ボタン」
- 「呼出握りボタン」のコードの長さは必要に応じて2mと5mどちらかを選べます。
- 「呼出握りボタン」のコードは強い力で引っばられるとコンセントから抜けて断線やコードによる事故を防止します。コードが抜けると自動的に呼出音でスタッフやスタッフルーム等に通報します。
- 各種センサ、廊下灯等との連動が可能です。  
出入口を制御できるマットセンサ、ベッドからの脱落、起き上がり等を検知するベッドセンサ等を接続できるインタフェースを2個装備しています。センサが異常を検知すると呼出ボタンを押したのと同様に呼出動作を行います。また、廊下灯等を接続できるインタフェースを装備し、どの部屋からの呼び出しが一目でわかるよう点灯表示が可能です。対応後は復旧ボタンにより減灯できます。
- お部屋の環境に応じてマイク、スピーカの音量を調整できます。

## 安全・安心オプションが介護業務をサポートします

### 入居者の安全向上に

#### マットセンサ・ベッドセンサ等

- マットセンサ**  
出入口やエレベータ前等に設置し、人の通過を検知するとスタッフやスタッフルーム等に同時に通報します。入居者の行動を把握し、安全確認に利用できます。
- ベッドセンサ**  
ベッドの上に敷いて、起き上がり、ベッドからの脱落、離床等を検知します。異常を検知するとスタッフやスタッフルーム等に同時に通報し、安全確保のためのすばやい対応が可能です。

### 万一の場合に備えて

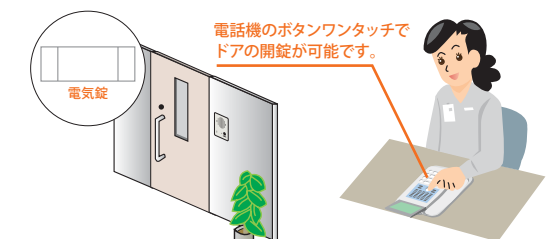
#### 緊急地震速報連動システム

気象庁の「高度利用者向け緊急地震速報」配信に対応した緊急地震速報受信装置との連動が可能です。地震速報を受信すると、業務用の多機能電話機やコードレス電話機を音声や着信音で呼び出し、推定震度と到達までの猶予時間を通知します。

### 出入口の安全対策

#### 電気錠システム

出入口に電気錠を設置することにより、必要に応じてドアの開錠を電話機のボタン操作で行えます。また、ネットワークカメラとIP大型LCD電話機を設置すれば、状況を確認しながら対応できます。入退室を制御することにより、入居者の安全を保てます。



### 映像で安全確認

#### ネットワークカメラ連動

複数のネットワークカメラを接続し、気になる場所のカメラ映像をIP大型LCD電話機の画面で切り替えて確認できます。各種センサなどと組み合わせ、安全確保等に便利にご利用頂けます。



\*各種センサ、電気錠、緊急地震速報装置、ネットワークカメラ等は、他社商品です。接続等詳細につきましては弊社担当営業にお問い合わせ下さい。